

COMUNICATO STAMPA**DALL' ENERGIA UN AIUTO PER SUPERARE LA CRISI**

L'incidenza di eolico e biomasse sul totale dell'energia elettrica rinnovabile prodotta in Italia aumenta dal 4% del 2000 al 19% del 2008

La quota dei consumi interni lordi di energia elettrica coperta da fonti rinnovabili passa dal 16,5% del 2008 al 17,6% stimato per il 2010, annullando il gap rispetto alla media UE15

Lo studio condotto dall'Area Research di Banca Monte dei Paschi di Siena evidenzia le prospettive di miglioramento per i bilanci delle utilities energetiche, in particolare nel comparto dell'elettricità, e le significative potenzialità di sviluppo nel campo delle energie rinnovabili, anche per effetto delle normative di politica industriale intraprese in sede comunitaria

Siena, 23 febbraio 2010 – Di seguito i principali punti della ricerca di Banca Monte dei Paschi di Siena:

- Nel biennio 2010-2011 congiuntura in lenta ma progressiva ripresa per i comparti industriali Gas&Acqua e Elettricità, grazie alla discesa dei prezzi alla produzione e alla domanda interna in lieve recupero. Struttura dei bilanci-somma settoriali in miglioramento, soprattutto per il comparto Elettricità, grazie alle più favorevoli prospettive sugli andamenti dei costi operativi esterni, degli oneri finanziari e del capitale investito.**
- Energie rinnovabili: sviluppo "obbligato", date le decisioni assunte in sede comunitaria e le connesse misure di sostegno e incentivazione stabilite dai singoli Stati membri.**
- In Italia l'elettricità è la forma di energia maggiormente prodotta attraverso l'uso delle fonti rinnovabili. La quota di rinnovabile sul totale dell'energia elettrica prodotta è pari a circa il 18%: il dato non ha subito variazioni di rilievo tra il 2000 e il 2008 mentre è significativamente variata la composizione delle fonti rinnovabili utilizzate: l'incidenza di eolico e biomasse, insieme considerati, è salita a circa il 19% dal 4% del 2000. In termini di variazioni tendenziali annue, da segnalare il balzo del solare fotovoltaico, anche grazie agli incentivi statali: +395% nel 2008 a/a; il peso relativo resta comunque molto basso (0,3%).**
- La quota nazionale di copertura della produzione rinnovabile sul CIL (consumo interno lordo) di energia elettrica è pari al 16,5%; l'Italia occupa il 7° posto nella graduatoria UE-15, con uno scarto negativo di 100 basis point rispetto alla media. Il Gestore dei Servizi Energetici prevede per il 2010 un aumento della quota italiana al 17,6%, con l'annullamento del gap rispetto alla media UE-15.**

Banca Monte dei Paschi di Siena SpA
Media Relations
Tel: +39 0577.299927
Fax: +39 0577.294148
ufficio.stampa@banca.mps.it

Area Pianificazione Strategica, Research e I.R.
Giuseppe Alfano
Tel: +39 0577.296909
Fax: +39 0577.294610
giuseppe.alfano1@banca.mps.it

- **A livello regionale, la quota in questione è mediamente più elevata al Centro-Nord. Valle d'Aosta e Trentino sono storicamente in surplus energetico da rinnovabili, Toscana e Molise riescono a coprire più del 28% dei propri consumi elettrici con le rinnovabili. Tuttavia, tra il 2001 e il 2008, i maggiori incrementi della quota di copertura si sono registrati al Sud (+4,8 punti percentuali), in particolare in Molise (+13,5pp), Basilicata (+8,0pp) e Calabria (+7,6pp).**

**Banca Monte dei Paschi di Siena SpA
Media Relations**

Tel: +39 0577.299927

Fax: +39 0577.294148

ufficio.stampa@banca.mps.it

**Area Pianificazione Strategica, Research e I.R.
Giuseppe Alfano**

Tel: +39 0577.296909

Fax: +39 0577.294610

giuseppe.alfano1@banca.mps.it